

Résumé des documents à l'appui des demandes d'autorisation de Stablex

1

Usine → 760, boulevard Industriel : Lot 797 → Lot 797-125 → 797-225, 798-87, 804-1 → 1 907 676, 2 274 255

Enfouis. → 748, boulevard Industriel (cellules 1 à 5, 7 et 8) : Parties de lots 801, 802, 803, 804 et 831 → 804, 805, 830 à 844 → 2 272 801

No Doc Date	Titre document	Articles de loi	Objet de l'autorisation
A 28 août 1979	Note d'urgence – Description des étapes à venir en lien avec une situation d'urgence dans la gestion de déchets toxiques		Gestion des MDR Programme d'assainissement des eaux Cyanures, déchets radioactifs
2 13 mai 1981	DÉCRET Délivrance d'un CA pour le projet de construction d'une usine d'élimination de déchets industriels inorganiques	LQE, art. 31.5	Processus d'évaluation d'impact et BAPE Engagements Stablex : <ul style="list-style-type: none"> • Suivi de la procédure de traitement/acceptation dans l'étude d'impact • Enregistrement déchets reçus • Solidif. supér. Au point congélation • Fournir infos sur Sealosage • Caractéristiques techniques cellules (hydrogéo/imperméabilisation) • Aménagement paysager.
4 3 février 1982 Usine	CERTIFICAT D'AUTORISATION pour l'établissement d'un centre de traitement des résidus inorganiques industriels de la compagnie Stablex Canada Ltée, aspect gestion des déchets solides inorganiques <i>Modifié et remplacé par #18</i>	LQE, art. 22	<ul style="list-style-type: none"> • Max. capacité : 100 000 tonnes • Eau de pluie (digue) (T-117A/T-117B) • Déversement (digue) • Bassin de rétention • Essais pré-acceptation
13 28 février 1983	PERMIS D'EXPLOITATION du lieu d'entreposage des déchets liquides de la compagnie Stablex Canada Ltée	RGDL, art. 10	<ul style="list-style-type: none"> • Réservoirs d'entreposage
C 18 mai 1983	DÉCRET – Concernant la cession par le Gouverneur général en conseil d'un terrain en faveur du gouvernement du Québec <i>Remplacé par #90 Voir aussi #78</i>	Décret fédéral no 1983-1300 (28 avril 1983) LMAI, art. 16 et 17	
17 20 mai 1983 Enfouis.	PERMIS D'EXPLOITATION (No. D060001) visant l'établissement du centre de traitement des résidus inorganiques industriels, solides et liquides, de même que le site d'enfouissement de la compagnie SCI <i>Remplacé et aboli par #38</i>	RGDL, art. 10 et 28	<ul style="list-style-type: none"> • Valide 5 ans (20 mai 1988)
18 20 mai 1983 Usine	CERTIFICAT D'AUTORISATION visant l'établissement du centre de traitement des résidus inorganiques industriels de la compagnie SCI, aspect gestion des déchets inorganiques solides <i>Modifie et remplace #4 Modifié par #21, #22, #23, #27, #28 Remplacé par #30</i>	LQE, art. 22 et 122.2	<ul style="list-style-type: none"> • Max. capacité : 100 000 tonnes • Eau de pluie (digue) • Déversement (digue) • Bassin de rétention • Essais pré-acceptation
21 5 août 1983 Usine	CERTIFICAT D'AUTORISATION pour modifier l'aire de réception des liquides <i>Modifie #18</i>	RGDL, art. 17	<ul style="list-style-type: none"> • Aire de réception des semi-liquides (réservoir 7 000 gallons avec surface de tamisage)
22 17 octobre 1983 Usine	CERTIFICAT D'AUTORISATION pour modifier l'aire de manipulation des déchets solides <i>Modifie #18</i>	RGDL, art. 3	<ul style="list-style-type: none"> • Addition directe des solides au mélangeur
23 8 nov. 1985 Usine	CERTIFICAT D'AUTORISATION pour modifier les installations pour la préparation du brut et pour l'installation d'un broyeur <i>Modifie #18</i>	LQE, art. 22	<ul style="list-style-type: none"> • Aménagement de 3 bassins de réaction • Réaménagement de divers aspects du bâtiment pour accommoder les bétonnières à l'intérieur • Installation d'un concasseur
24 2 avril 1986 Enfouis.	CERTIFICAT D'AUTORISATION pour le captage et le réaménagement de la première cellule d'enfouissement de Stablex <i>Modifie paragraphe 8 du #16 Modifié par #56</i>	LQE, art. 22	<ul style="list-style-type: none"> • Modification de la couverture imperméable (cellule 1)

No Doc Date	Titre document	Articles de loi	Objet de l'autorisation
26 20 août 1986	MODIFICATION DE DÉCRET visant le changement du nom de la compagnie et la mise en place d'une garantie financière de 350 000\$ annuellement indexée + 0,25\$ par tonne métrique de déchets traités en fiducie (annuel) <i>Modifie #2</i> <i>Voir aussi #88, #101</i>	LQE, art. 31.5	
27 11 sept. 1986 Usine	CERTIFICAT D'AUTORISATION pour l'installation d'une dalle de béton pour l'entreposage de barils de déchets à l'extérieur de l'usine de SCI Dossier : 1688-8273 <i>Modifie #18</i> <i>Modifié par #54</i> <i>Remplacé par #89</i>	LQE, art. 22	<ul style="list-style-type: none"> • Aménagement d'une dalle de béton flottante armée pour l'entreposage de barils de déchets (ext.)
28 11 sept. 1986 Usine	CERTIFICAT D'AUTORISATION concernant l'addition d'un bassin (no.4) de traitement et l'installation de murs de séparation pour l'entreposage en vrac de résidus solides et de boues <i>Modifie #18</i>	LQE, art. 22	<ul style="list-style-type: none"> • Construction d'un nouveau bassin de mélange et murs de séparation
30 5 déc. 1986 Usine	CERTIFICAT D'AUTORISATION concernant l'établissement du centre de traitement des résidus inorganiques industriels de la compagnie SCI <i>Modifie et remplace #18</i> <i>Modifié par #63, #75, #80</i> <i>Remplacé par #89</i>	LQE, art. 22 et 122.2	<ul style="list-style-type: none"> • Max. capacité : 100 000 tonnes • Eau de pluie (digue) • Déversement (digue) • Bassin de rétention • Essais pré-acceptation
31 5 déc. 1986 Enfouis.	CERTIFICAT D'AUTORISATION concernant l'établissement d'un lieu d'enfouissement du produit stablex produit lors du traitement des résidus industriels inorganiques par la compagnie SCI <i>Remplace #16</i> <i>Modifié par #55, #64, #72, #77, #79, #85</i>	RDD LQE, art. 122.2	<ul style="list-style-type: none"> • Schéma d'aménagement d'août 1986 • Solidification du produit • Perméabilité des cellules • Dépôt provisoire des sols excavés • Recouvrement selon doc 24
32 16 déc. 1986	Convention entre le GQ et SCI relativement à une transaction en matière de protection de l'environnement <i>Modifié par #45 et #71</i> <i>Voir aussi dossier 140-06-Q pour les suivis à ce sujet.</i>	Décrets 1317-81 et 1263-86	<ul style="list-style-type: none"> • Cadre de garantie
39 17 octobre 1989 Usine	CERTIFICAT D'AUTORISATION pour la construction d'un bâtiment de 477 m ² et aménagement à l'intérieur de ce bâtiment, d'un laboratoire de contrôle de la qualité, de bureaux, de vestiaires, d'une cafétéria et d'espaces de rangement <i>Remplacé par #89</i>	LQE	-
42 2 mai 1990 Usine	CERTIFICAT D'AUTORISATION pour un système d'entreposage et de distribution de sulfhydrate de sodium (NaHS) <i>Modifié par #44</i> <i>Remplacé par #89</i>	LQE, art. 22 et 48	<ul style="list-style-type: none"> • Utilisation de sulfhydrate de sodium • Système épuration d'air
43 28 juin 1990 Usine	CERTIFICAT D'AUTORISATION pour le système de manutention des résidus poussiéreux <i>Modifié par #57, #59</i>	LQE, art. 22	<ul style="list-style-type: none"> • Installation d'un silo (H-200), de trémies, de 2 dépoussiéreurs (CY-200A et CY-200B) et d'un système de manutention des résidus poussiéreux vers ceux-ci
44 20 juillet 1990 Usine	CERTIFICAT D'AUTORISATION pour un système d'entreposage et de distribution de sulfhydrate de sodium (NaHS) <i>Modifie #42</i> <i>Remplacé par #89</i>	LQE, art. 122.2	<ul style="list-style-type: none"> • Utilisation de sulfhydrate de sodium • Système épuration d'air

No Doc Date	Titre document	Articles de loi	Objet de l'autorisation
47 9 juillet 1991 Usine	CERTIFICAT D'AUTORISATION pour la construction d'un bâtiment annexé à l'usine Dossier 190-04 <i>Modifié par #84</i> <i>Voir aussi #48, #49 et #50</i> <i>Remplacé par #89</i>	LQE, art. 22	<ul style="list-style-type: none"> • Construction d'un bâtiment pour abriter le système de traitement d'eau excédentaire
49 15 janvier 1992 Usine et Enfouis.	AUTORISATION pour l'installation de dispositifs pour le traitement des eaux usées, dossier 190-03 <i>Voir aussi #47, #48 et #50</i> <i>Modifiée par #69</i>	LQE, art. 32	<ul style="list-style-type: none"> • Rejet des eaux usées traitées au réseau d'égout sanitaire • Vise seulement eau des cellules-mères 1 et 2 et eaux de ruissellement de la cellule 2
50 10 mars 1992 Usine et Enfouis	CERTIFICAT D'AUTORISATION pour l'utilisation de dispositifs pour le traitement des eaux usées Dossier 190-03 <i>Voir aussi #47, #48 et #49</i> <i>Modifié par #61, #73, #74, #82</i> <i>Remplacé par #89</i>	LQE, art. 22	<ul style="list-style-type: none"> • Vise seulement eau des cellules-mères 1 et 2 et eaux de ruissellement de la cellule 2 • Boues • Rejet à la rivière des Mille-Îles
51 8 déc. 1992 Usine	CERTIFICAT D'AUTORISATION pour l'installation d'un réservoir souterrain de 10 000 litres pour l'entreposage de diesel <i>Remplacé par #89</i>	LQE, art. 22	<ul style="list-style-type: none"> • Pour alimenter la génératrice d'urgence
52 12 février 1993 Usine	CERTIFICAT D'AUTORISATION pour l'installation et l'utilisation d'un concasseur de résidus <i>Voir aussi #53</i> <i>Remplacé par #89</i>	LQE, art. 22	<ul style="list-style-type: none"> • Concassage des résidus avant traitement
53 12 février 1993 Usine	AUTORISATION pour dépoussiéreur à manches filtrantes (pour concasseur) <i>Voir aussi #52</i>	LQE, art. 48	<ul style="list-style-type: none"> • Dépoussiéreur BF-150-F1 • Poussières dirigées vers silo H-200
54 17 mars 1993 Usine	MODIFICATION DU CA pour l'installation d'une dalle de béton pour l'entreposage de barils de déchets à l'extérieur de l'usine <i>Modifie #27</i>	LQE, art. 122.2	<ul style="list-style-type: none"> • Ajout d'une toiture et de murs à la dalle de béton
55 17 mars 1993 Enfouis.	MODIFICATION DU CA pour l'établissement d'un lieu d'enfouissement du produit stablex (niveau d'eau à 66,5 m) <i>Modifie #31</i> <i>Modifié par #85</i>	LQE, art. 122.2	<ul style="list-style-type: none"> • Spécification de la cote du niveau d'eau à 66,5 m
56 17 mars 1993 Enfouis.	MODIFICATION DU CA pour le recouvrement d'une cellule du lieu d'enfouissement du produit stablex <i>Modifie #24</i>	-	<ul style="list-style-type: none"> • Modification de la cote du niveau d'eau à 66,5 m (au lieu de 67,8)
57 28 avril 1993 Usine	AUTORISATION pour l'installation d'un dépoussiéreur à sacs filtrants CY-200A <i>Modifie #43</i> <i>Modifié par #59</i> <i>Remplacé par #105</i>	LQE, art. 48	<ul style="list-style-type: none"> • Remplacement d'un dépoussiéreur (CY-200A) • Installation sur le silo H-200
59 28 juin 1993 Usine	MODIFICATION DU CA pour le système de manutention des résidus poussiéreux <i>Modifie #43</i> <i>Remplacé par #89</i>	LQE, art. 122.2	<ul style="list-style-type: none"> • Modification du système de manutention des résidus poussiéreux (en lien avec modif #57) • Exploitation du CY-200A
61 19 octobre 1993 Usine et Enfouis.	MODIFICATION DU CA pour l'utilisation de dispositifs pour le traitement des eaux usées Dossier :190-20. <i>Modifie #50</i> <i>Voir aussi #73, #74</i> <i>Remplacé par #89</i>	LQE, art. 122.2	<ul style="list-style-type: none"> • Débit : 150 m³/j devient 600 m³/jour, • Normes H&G : 15 mg/l devient 150 mg/l et moy journalière à 100 mg/l • Normes H&G minérales ajoutées : 15 mg/l et moy journalière 10 mg/l
62 7 déc. 1993 Enfouis.	CERTIFICAT D'AUTORISATION pour la construction, l'exploitation et le recouvrement des cellules 2.3A et 2.3B <i>Modifie #31</i> <i>Modifié par #86</i>	LQE, art. 22	<ul style="list-style-type: none"> • Cellules annuelles 2.3A et 2.3B • Légères modifications par rapport à #30

Résumé des documents à l'appui des demandes d'autorisation de Stablex

No Doc Date	Titre document	Articles de loi	Objet de l'autorisation
63 20 janvier 1994 Usine	MODIFICATION DU CA concernant l'établissement du centre de traitement de résidus inorganiques industriels (Acceptation des sols contaminés) <i>Modifie #30</i> <i>Modifié par #75, #80</i> <i>Remplacé par #89</i>	LQE, art. 122.2	<ul style="list-style-type: none"> • Ajout d'un pourcentage de sols contaminés
64 9 mars 1994 Enfouis.	MODIFICATION DU CA concernant l'établissement d'un lieu d'enfouissement du produit stablex (matériaux de recouvrement des cellules, à partir de 2.3A) <i>Modifie #31</i> <i>Modifié par #85</i> <i>Voir aussi #62</i>	LQE, art. 122.2	<ul style="list-style-type: none"> • Modification de la couverture imperméable (cellule 2.3A et suivantes)
66 20 juin 1994 Usine	CERTIFICAT D'AUTORISATION – Structure de déchargement pour les contenants flexibles intermédiaires <i>Remplacé par #89</i>	LQE, art. 22	<ul style="list-style-type: none"> • Déchargement de résidus poussiéreux de sacs polyester/polypropylène (T-Packs) vers le système de manutention
67 20 sept. 1994 Usine	CERTIFICAT D'AUTORISATION – Solubilisateur de déchets solides <i>Remplacé par #89</i>	LQE, art. 22	<ul style="list-style-type: none"> • Résidus généralement acides avec forte présence de chrome • Utilisation d'eau contaminée pour solubilisation (1 500 litres)
68 20 sept. 1994 Usine	AUTORISATION – (Installation d'un) Épurateur pour un solubilisateur de déchets solides	LQE, art. 48	<ul style="list-style-type: none"> • Gestion des gaz acides
69 21 sept. 1994 Enfouis.	AUTORISATION – Ajout d'équipement au dispositif pour le traitement des eaux (prolongement du collecteur) Dossier 190-33 <i>Modifie #49</i>	LQE, art. 32	<ul style="list-style-type: none"> • Eaux – Prolongement d'une conduite de refoulement de l'eau des cellules
70 21 octobre 1994 Enfouis.	CERTIFICAT D'AUTORISATION – Construction, exploitation et recouvrement de la cellule 2.3C <i>Modifié par #87</i>	LQE, art. 22	<ul style="list-style-type: none"> • Cellule annuelle 2.3C • Gestion des eaux de crues printanières par leur envoi dans la cellule 3.1 pour traitement subséquent
71 16 nov. 1994	Deuxième ADDENDA à la transaction intervenue le 16 décembre 1986 entre le Gouvernement du Québec et Stablex Canada Inc. (\$0.25/t.m. pour sols contaminés) <i>Modifie #32</i> <i>Voir aussi dossier 140-06-Q pour les suivis à ce sujet.</i>		
72 1 ^{er} mars 1995 Enfouis.	MODIFICATION DU CA concernant l'établissement d'un lieu d'enfouissement du produit stablex (modification du recouvrement à partir de 2.2A et 2.2B) <i>Modifie #31</i> <i>Modifié par #85</i>	LQE, art. 122.2	<ul style="list-style-type: none"> • Modification du recouvrement des cellules 2.2A et 2.2B
73 12 mai 1995 Enfouis.	MODIFICATION DU CA concernant l'utilisation de dispositifs pour le traitement des eaux usées (nouveau programme), dossier 190-30 <i>Modifie #50</i> <i>Modifié par #74</i> <i>Voir aussi #61, #82</i> <i>Remplacé par #89</i>	LQE, art. 122.2	<ul style="list-style-type: none"> • Modification du « Programme de suivi des eaux avant et après traitement » pour : <ul style="list-style-type: none"> • Minimiser le temps de contact • Garantie de qualité de l'eau rejetée • Applicable cellules 1 et 2 seulement
74 9 juin 1995 Usine et Enfouis.	MODIFICATION DU CA concernant l'utilisation de dispositifs pour le traitement des eaux usées (normes fluorures et phosphore) Dossier 190-137 <i>Modifie #50, #61, #73</i> <i>Voir aussi #82</i> <i>Remplacé par #89</i>	LQE, art. 122.2	<ul style="list-style-type: none"> • Modification du « Programme de suivi des eaux avant et après traitement » : <ul style="list-style-type: none"> • Normes de rejets de fluorures et phosphate

No Doc Date	Titre document	Articles de loi	Objet de l'autorisation
75 9 juin 1995 Usine	MODIFICATION DU CA concernant l'établissement du centre de traitement des résidus inorganiques industriels (résidus d'usines de chlore-alcali) <i>Modifie #30, #63</i> <i>Modifié par #80</i> <i>Remplacé par #89</i>	LQE, art. 122.2	•Vise l'admissibilité de certains résidus
76 21 juin 1995 Usine	AUTORISATION pour l'installation d'équipements aux épurateurs des réservoirs d'acides <i>Remplacé par #166</i> <i>Voir aussi #92</i>	LQE, art. 48	•Correctifs au système d'épuration, augmenter la capacité de ventilation et de neutralisation
77 29 juin 1995 Enfouis.	MODIFICATION DU CA concernant l'établissement d'un lieu d'enfouissement du produit stablex (nouveau programme de suivi environnemental) <i>Modifie #31, #56, #64, #72</i> <i>Modifié par #85</i>	LQE, art. 122.2	•Modifications à la localisation des puits •Augmentation du nombre de puits, diminution de la fréquence •Modification aux paramètres et méthode d'échantillonnage/entretien •Modification aux critères de comparaison des eaux interstitielles •Eaux souterraines et de surface
78 22 sept 1995 Enfouis.	CERTIFICAT D'AUTORISATION pour la construction, l'exploitation et le recouvrement de la cellule-mère 3 <i>Modifié par #82, #91</i>	LQE, art. 22	•Construction, exploitation et recouvrement de la cellule no.3 •Détournement d'un fossé de drainage rectiligne
79 29 sept 1995 Enfouis.	MODIFICATION DU CA concernant l'établissement d'un lieu d'enfouissement du produit stablex (100 mètres et programme de pompage des PM) <i>Modifie #31</i> <i>Modifié par #85</i>	LQE, art. 122.2	•Modification des plans d'implantation •Modification du pompage des puits-maître
D 1 ^{er} novembre 1995	DÉCRET concernant l'abandon de droits par le gouvernement du Canada en faveur du gouvernement du Québec dans deux servitudes sur le terrain du site d'enfouissement		
80 28 mars 1996 Usine	MODIFICATION DU CA concernant l'établissement du centre de traitement des résidus inorganiques industriels <i>Modifie #30, #63, #75</i> <i>Remplacé par #89</i>	LQE, art. 122.2	•Modification à la méthode d'analyse des COV (HHT et HMT) • Nouvelle méthode : MS-64 (CG-DCT) • Analyseur de carbone organique volatil (POC)
81 16 mai 1996 Enfouis.	CERTIFICAT D'AUTORISATION pour le tamisage du sable à Blainville	LQE, art. 22	•Production pour matériel de recouvrement
82 21 mai 1996 Usine	MODIFICATION DU CA pour la construction, l'exploitation et le recouvrement de la cellule-mère 3 (eaux de ruissellement excédentaires) Dossier 190-55 <i>Modifie #78</i> <i>Voir aussi #91</i>	LQE, art. 122.2	•Utilisation des dispositifs déjà autorisés afin de traiter les eaux usées de la cellule 3 aussi
83 21 mai 1996 Usine et Enfouis.	MODIFICATION DU CA pour l'utilisation de dispositifs pour le traitement des eaux usées (eaux de ruissellement excédentaires) Dossier 190-51 <i>Modifie #50, #73, #74</i> <i>Voir aussi #61</i> <i>Remplacé par #89</i>	LQE, art. 122.2	•Ajout de disposition relatives au mode de gestion des eaux usées de la cellule 3
84 25 juin 1996 Usine	MODIFICATION DU CA concernant la construction d'un bâtiment annexé à l'usine (ventilation) <i>Modifie #47</i> <i>Remplacé par #89</i>	LQE, art. 122.2	•Ajout d'un évacuateur de vapeurs chimiques
85 9 août 1996 Enfouis.	MODIFICATION DU CA concernant l'établissement d'un lieu d'enfouissement du produit stablex <i>Modifie #31, #55, #64, #72, #77, #79</i> <i>Voir aussi #86, #87</i>	LQE, art. 122.2	•Modification du suivi post-fermeture, dernier tier cellule 2.3A et cellules 2.3B et C

No Doc Date	Titre document	Articles de loi	Objet de l'autorisation
86 9 août 1996 Enfouis.	MODIFICATION DU CA pour la construction, l'exploitation et le recouvrement des cellules 2.3A et 2.3B <i>Modifie #62</i> <i>Voir aussi #85, #87</i>	LQE, art. 122.2	<ul style="list-style-type: none"> • Modification du suivi post-fermeture, dernier tier cellule 2.3A et cellule 2.3B
87 9 août 1996 Enfouis.	MODIFICATION DU CA pour la construction, l'exploitation et le recouvrement de la cellule 2.3C <i>Modifie #70</i> <i>Voir aussi #85, #86</i>	LQE, art. 122.2	<ul style="list-style-type: none"> • Modification du suivi post-fermeture, cellule 2.3C
88 18 sept. 1996	MODIFICATION DE DÉCRET concernant la hausse de la capacité maximale autorisée à 125 000 t.m. par année <i>Modifie #2, #26</i> <i>Voir aussi #36, #90, #101</i> Dossier 190-40	LQE, art. 31.5	<ul style="list-style-type: none"> • Hausse de la capacité maximale annuelle de 100 000 tonnes à 125 000 tonnes (voir doc 89)
E 18 sept. 1996	DÉCRET concernant l'échange de terrains entre GQ et Ville de Blainville Dossier 190-40 <i>Voir #36</i>		<ul style="list-style-type: none"> • Échange de lots pour créer une servitude et écran vert
89 19 déc. 1996 Usine	CERTIFICAT D'AUTORISATION concernant le centre de traitement de résidus industriels inorg. et de sols contaminés (125 000 t.m. et ajouts) Dossier 190-40 <i>Remplace #30, #39, #42, #43, #44, #47, #50, #51, #52, #54, #59, #61, #63, #66, #67, #73, #74, #75, #80, #83, #84</i> <i>Modifié par #93</i> <i>Remplacé par #95 et #96</i>	LQE, art. 22	<ul style="list-style-type: none"> • Remplace 10 CA et 11 modifications de certificat d'autorisation • Intègre air et eau • Modifie les analyses sur réception • Modifie les normes en BPC • Modifie la norme de cyanures • Gestion des résidus de laboratoire • Ajoute 2 stations de ventilation • Précise divers contrôles • Ajoute la stabilisation de bassin et le transport en camion étanche
91 27 juin 1997 Enfouis.	MODIFICATION DU CA concernant la construction, l'exploitation et le recouvrement de la cellule-mère 3 <i>Modifie #78</i> <i>Voir aussi #82</i>	LQE, art. 122.2	<ul style="list-style-type: none"> • Modification des matériaux de recouvrement de la cellule 3
92 3 juillet 1997 Usine	AUTORISATION concernant l'installation d'un système d'épuration de vapeurs (filtre au charbon activé pour les vapeurs de Hg de l'aire des labpacks) <i>Voir aussi #95 et #96</i> <i>Remplacé par #166</i>	LQE, art. 48	<ul style="list-style-type: none"> • Ajout d'un filtre au charbon activé dans les hottes qui sont connectées aux épurateurs existants SCRB-101 et SCRB-102 (doc 89)
93 3 juillet 1997 Usine	MODIFICATION DU CA concernant le centre de traitement de résidus industriels inorganiques et de sols contaminés (nouvelle aire de manutention des labpacks avec système d'épuration autorisé ci-dessus) <i>Modifie #89</i> <i>Voir aussi #92</i> <i>Remplacé par #95 et 96</i>	LQE, art. 122.2	<ul style="list-style-type: none"> • Construction annexe au bâtiment de traitement des eaux pour activités de dépotage des résidus de laboratoire
95 13 octobre 1998 Usine	PERMIS D'EXPLOITATION concernant le centre de traitement de résidus industriels inorganiques, dossier 190-61 <i>Remplace #89, #93</i> <i>Modifié par #98, #103, #106, #107, #109, #113</i> <i>Voir aussi #96, #112</i> <i>Remplacé par #115</i>	LQE, art. 70.9 et 70.11	<p>Valide jusqu'au 13 octobre 2003</p> <ul style="list-style-type: none"> • Renouvellement permis • Ajout nouveaux équipements • Agrandissement bassin de mélange 1 • Modifier gestion des rejets d'eau • Permettre réacheminement de matière pour réemploi, recycler ou valoriser • Modifier normes stablex mûri et fluide
96 13 octobre 1998 Usine	CERTIFICAT D'AUTORISATION concernant le centre de traitement de sols contaminés, dossier 190-61 <i>Remplace #89, #93</i> <i>Modifié par #99, #104 et #108, #121, #126, #129, #131, #146, #148</i> <i>Voir aussi #95</i> <i>Remplacé par #150</i>	LQE, art. 22	<ul style="list-style-type: none"> • Pour le traitement de sols contaminés

No Doc Date	Titre document	Articles de loi	Objet de l'autorisation
98 2 juin 1999 Usine et Enfouis.	MODIFICATION DU PERMIS d'exploitation du centre de traitement de résidus industriels inorganiques <i>Modifie #95</i> <i>Voir aussi #103, #106, #107, #109,</i> <i>#112, #113</i> <i>Remplacé par #115</i>	LQE, art. 70.16 RMD, art. 144 et 145	<ul style="list-style-type: none"> • Remplace 17 actes statutaires • Intégration du lieu d'enfouissement au CA (activité visée au nouv. RMD) • Modification du programme de suivi
99 2 juin 1999 Usine	MODIFICATION AU CA – Centre de traitement de sols contaminés <i>Modifie #96</i> <i>Voir aussi #104, #108, #121</i>	LQE, art. 122.2	<ul style="list-style-type: none"> • Agrandir l'aire de réception, de manutention et d'entreposage des barils • Modification à certaines surfaces • Ajout d'un procédé de microencapsulation • Modification de la gestion des eaux interstitielles
101 5 avril 2000	MODIFICATION DE DÉCRET concernant la hausse de la capacité maximale autorisée à 175 000 t.m. par année <i>Modifie #2, #26, #88</i> <i>Dossier 190-40</i>	LQE, art. 31.5	-
103 15 juin 2000 Usine et Enfouis.	MODIFICATION DU PERMIS d'exploitation du centre de traitement de résidus industriels inorganiques (pour 175 000 t.m.) <i>Modifie #95 et #98</i> <i>Voir aussi #106, #107, #109, #112,</i> <i>#113</i> <i>Remplacé par #115</i>	LQE, art. 70.16	<ul style="list-style-type: none"> • Max capacité : 125 000 t.m./an devient 175 000 t.m./an • Modification de la gestion des piles • Modification de la coupure étanche
104 15 juin 2000 Usine	MODIFICATION AU CA – Centre de traitement de sols contaminés pour 175 000 t.m.) <i>Modifie #96</i> <i>Voir aussi #99, #108, #121</i>	LQE, art. 122.2	<ul style="list-style-type: none"> • Max capacité : 125 000 t.m./an devient 175 000 t.m./an • Modification de la gestion des piles • Modification de la coupure étanche
105 31 août 2000 Usine	AUTORISATION pour l'installation d'un dépollueur à sacs filtrants (CY-200B) <i>Modifie #43</i> <i>Voir aussi #95</i> <i>Remplacé par #163</i>	LQE, art. 48	<ul style="list-style-type: none"> • Remplacement de l'ancien système à cartouche (silo H-200)
106 3 nov. 2000 Usine	MODIFICATION DU PERMIS d'exploitation – Centre de traitement de résidus industriels inorganiques <i>Modifie #95, #98, #103</i> <i>Voir aussi #107, #109, #112, #113</i> <i>Remplacé par #115</i>	LQE, art. 70.16	<ul style="list-style-type: none"> • Agrandissement de la coupure étanche (en raison de l'augmentation du volume de réception)
107 27 mars 2001 Usine	MODIFICATION DU PERMIS d'exploitation – Centre de traitement de résidus industriels inorganiques <i>Modifie #95</i> <i>Voir aussi #98, #103, #106, #109, #113</i> <i>Remplacé par #115</i>	LQE, art. 70.16	<ul style="list-style-type: none"> • Modification aire de déchargement en vrac • Aménagement d'une station de pompage des barils • Modification à la procédure de vérification des BPC (sols)
108 27 mars 2001 Usine	MODIFICATION AU CA – Centre de traitement de sols contaminés (solides et poussiéreux, procédure de vérification des BPC) <i>Modifie #96</i> <i>Voir aussi #99, #104, #121</i>	LQE, art. 122.2	<ul style="list-style-type: none"> • Modification aire de déchargement en vrac • Modification à la procédure de vérification des BPC (sols)
109 19 juillet 2001 Enfouis.	MODIFICATION DU PERMIS – Centre de traitement de résidus industriels inorganiques <i>Modifie #95, #98, #103, #106, #107</i> <i>Modifié par #113</i> <i>Remplacé par #115</i>	LQE, art. 70.16	<ul style="list-style-type: none"> • Construction, exploitation et recouvrement de la cellule 4
112 25 octobre 2001 Usine	AUTORISATION pour l'installation d'un dépollueur à cartouches <i>Voir aussi #113</i>	LQE, art. 48	<ul style="list-style-type: none"> • Installation dépollueur à cartouche (bâtiment ferroviaire), BF-301

No Doc Date	Titre document	Articles de loi	Objet de l'autorisation
113 25 octobre 2001 Usine	MODIFICATION DU PERMIS d'exploitation – Centre de traitement de résidus industriels inorganiques <i>Modifie #95, #98, #103, #106, #107, #109 Voir aussi #110, #112 Remplacé par #115</i>	LQE, art. 70.16	• Construction d'un quai ferroviaire
115 9 octobre 2003 Usine	PERMIS D'EXPLOITATION – Centre de traitement de résidus industriels inorganiques Dossier 190-77 <i>Remplace #95, #98, #103, #106, #107, #109, #112, #113 Voir aussi (sols) : #96, #99, #104, #108, #121 Modifié par #116, #118, #120, #122, #123, #124, #125, #128, #130, #132, #133, #134, #136, #137 Remplacé par #138</i>	LQE, art. 70.11 et 70.14	• Renouvellement quinquennal • Valide jusqu'au 13 octobre 2008
116 19 mars 2004 Usine	MODIFICATION DU PERMIS d'exploitation – Centre de traitement de résidus industriels inorganiques Dossier : 190-78 <i>Modifie #115 Remplacé par #138</i>	art. 70.16	• Gestion temporaire des eaux interstitielles (cellules 2.3 et 3) par rejet à l'égout après traitement • (Situation d'urgence)
118 5 juillet 2004 Enfouis.	MODIFICATION DU PERMIS d'exploitation Centre de traitement de résidus industriels inorganiques Dossier 190-82 <i>Modifie #115, #116 Remplacé par #138</i>	LQE, art. 70.16	• Réaménagement du recouvrement de cellules 2.3 et 3 (suite à la situation d'urgence, doc 116)
119 29 juillet 2004 Usine	AUTORISATION pour l'installation d'un dépoussiéreur à cartouches Dossier 190-81 <i>Voir aussi #116 Remplacé par #193</i>	LQE, art. 48	• Installation d'un dépoussiéreur à cartouches (sortie d'air du convoyeur de charbon activé du traitement d'eau), BF-300
120 14 sept. 2004 Usine et Enfouis.	MODIFICATION DU PERMIS d'exploitation – Centre de traitement de résidus industriels inorganiques Dossier 190-80 <i>Modifie #115 Remplacé par #138</i>	LQE, art. 70.16	• Implantation d'un entrepôt multifonctionnel • Implantation de bassins de traitement (B-1 à B-5) • Modifications de critères d'admissibilité • Modification d'éléments opérationnels • Agrandissement de la coupure étanche
121 14 sept. 2004 Usine et Enfouis.	MODIFICATION du CA – Centre de traitement de sols contaminés Dossier 190-80 <i>Modifie #96 Voir aussi #99, #104, #108, #125</i>	LQE, art. 122.2	• Voir doc 120
122 15 sept. 2004 Enfouis.	MODIFICATION DU PERMIS d'exploitation – Centre de traitement de résidus industriels inorganiques Dossier 190-83. <i>Modifie #115, #116, #118, #120 Voir aussi #109 Remplacé par #138</i>	LQE, art. 70.16	• Modification du recouvrement de la cellule 4
123 17 juin 2005 Enfouis.	MODIFICATION DU PERMIS d'exploitation – Centre de traitement de résidus industriels inorganiques Dossier : Q190-84 <i>Modifie #115 Remplacé par #138</i>	LQE, art. 70.16	• Agrandissement et recouvrement partiel de la cellule 4
124 22 déc. 2005 Usine	MODIFICATION DU PERMIS d'exploitation – Centre de traitement de résidus industriels inorganiques Dossier : Q190-75 <i>Modifie #115, #116, #118, #120, #122, #123 Remplacé par #138</i>	LQE, art. 70.16	• Changement dans le processus de réception et traitement de matières comportant des métaux légers

No Doc Date	Titre document	Articles de loi	Objet de l'autorisation
125 5 avril 2006 Usine	MODIFICATION DU PERMIS d'exploitation – Centre de traitement de résidus industriels inorganiques Dossier : 190-86Q <i>Modifie #115</i> <i>Remplacé par #138</i>	LQE, art. 70.16	<ul style="list-style-type: none"> • Changement dans la procédure de projets à volumes définis (+ 50 m3) (solides)
126 5 avril 2006 Usine	MODIFICATION DU CA – Centre de traitement de sols contaminés Dossier : 190-86Q <i>Modifie #96</i>	LQE, art. 122.2	<ul style="list-style-type: none"> • Changement dans la procédure de projets à volumes définis (+ 50 m3) (solides)
128 5 déc. 2006 Usine	MODIFICATION DU PERMIS d'exploitation – Centre de traitement de résidus industriels inorganiques Dossier : 190-88Q <i>Modifie #115</i> <i>Remplacé par #138</i>	LQE, art. 70.16	<ul style="list-style-type: none"> • Changement des procédures de redestination des matières refusées et des mesures de radioactivité • Mise à jour du plan du site, incluant les cellules 5 à 8
129 5 déc. 2006 Usine	MODIFICATION DU CA – Centre de traitement de sols contaminés Dossier : 190-88Q <i>Modifie #96</i>	LQE, art. 122.2	<ul style="list-style-type: none"> • Changement des procédures de redestination des matières refusées et des mesures de radioactivité
130 7 février 2007 Usine	MODIFICATION DU PERMIS d'exploitation – Centre de traitement de résidus industriels inorganiques Dossier : 190-89Q <i>Modifie #115, #116, #118, #120, #122,</i> <i>#123, #124, #125, #128</i> <i>Remplacé par #138</i>	LQE, art. 70.16	<ul style="list-style-type: none"> • Modification au système de suivi environnemental et labpacks
131 7 février 2007 Usine	MODIFICATION DU CA – Centre de traitement de sols contaminés Dossier : 190-89Q <i>Modifie #96</i>	LQE, art. 122.2	<ul style="list-style-type: none"> • Modification au système de suivi environnemental et labpacks
132 2 mai 2007 Usine et Enfouis.	MODIFICATION DU PERMIS d'exploitation – Centre de traitement de résidus industriels inorganiques Dossier : 190-88Q <i>Modifie #115, #116, #118, #120, #122,</i> <i>#123, #124, #125, #128, #130</i> <i>Remplacé par #138</i>	LQE, art. 70.16	<ul style="list-style-type: none"> • Construction, exploitation et recouvrement de la cellule 5 • Changement dans la procédure de projets à volumes définis (liquides)
133 14 déc. 2007 Usine	MODIFICATION DU PERMIS d'exploitation – Centre de traitement de résidus industriels inorganiques Dossier : 190-91Q <i>Modifie #115, #116, #118, #120, #122,</i> <i>#123, #124, #125, #128, #130, #132</i> <i>Remplacé par #138</i>	LQE, art. 70.16	<ul style="list-style-type: none"> • Modification des délais requis pour l'atteinte des normes physiques minimales du stablex • Ajout de matières non poussiéreuses à l'extérieur de l'usine
134 28 février 2008 Usine	MODIFICATION DU PERMIS d'exploitation – Centre de traitement de résidus industriels inorganiques Dossier : 190-92Q <i>Modifie #115, #116, #118, #120, #122,</i> <i>#123, #124, #125, #128, #130, #132,</i> <i>#133</i> <i>Remplacé par #138</i>	art. 70.16	<ul style="list-style-type: none"> • Reconfiguration du bassin de formulation B-1
136 17 juin 2008 Usine	MODIFICATION DU PERMIS d'exploitation – Centre de traitement de résidus industriels inorganiques Dossier : 190-94-Q <i>Modifie #115, #116, #118, #120, #122,</i> <i>#123, #124, #125, #128, #130, #132,</i> <i>#133, #134</i> <i>Remplacé par #138</i>	LQE, art. 70.16	<ul style="list-style-type: none"> • Modification des procédures d'analyse à la réception : <ul style="list-style-type: none"> • Échantillonnage externe • Analyse des barils et contenants similaires • Vapeurs de mercure en lecture directe • Lixiviat aqueux
137 17 sept. 2008 Usine	MODIFICATION DU PERMIS d'exploitation – Centre de traitement de résidus industriels inorganiques Dossier : 190-95-Q <i>Modifie #115</i> <i>Remplacé par #138</i>	LQE, art. 70.16	<ul style="list-style-type: none"> • Modification des procédures de macroencapsulation des piles

No Doc Date	Titre document	Articles de loi	Objet de l'autorisation
138 7 octobre 2008 Usine	PERMIS D'EXPLOITATION – Centre de traitement de résidus industriels inorganiques <i>Remplace #115 et ses modifications (#116, #118, #120, #122, #123, #124, #125, #128, #130, #132, #133, #134, #136, #137)</i> <i>Voir aussi (sols) #96, #99, #104, #108, #121, #126, #129, #131</i> <i>Modifié par #139, #141, #142</i> <i>Remplacé par #157</i>	LQE, art. 70.14	Renouvellement quinquennal Valide jusqu'au 13 octobre 2013 Renouvellement tel quel
139 20 février 2009 Usine et Enfouis.	MODIFICATION DU PERMIS d'exploitation – Centre de traitement de résidus industriels inorganiques <i>Modifie #138</i> <i>Voir aussi (sols) #96, #98, #104, #108, #121, #126, #129, #131</i> <i>Remplacé par #157</i>	LQE, art. 70.16	<ul style="list-style-type: none"> • Max capacité : 175 000 tonnes/an devient 875 000 t.m./5 ans • Max sols contaminés : 40% (350 000 tonnes/5 ans) • Ajout d'un bassin de traitement (B-20) • Agrandissement d'un bâtiment ** Dépoussiéreur BF-301 déplace de la gare vers bassin 20 sans autorisation
141 30 mars 2010 Usine	MODIFICATION DU PERMIS d'exploitation – Centre de traitement de résidus industriels inorganiques Dossier : 190-100-Q <i>Modifie #138, #139</i> <i>Voir aussi (sols) #96, #98, #104, #108, #121, #126, #129, #131</i> <i>Remplacé par #157</i>	LQE, art. 70.16	<ul style="list-style-type: none"> • Retrait des fluorures pour l'eau traitée et le suivi • Retrait des BPC pour certains échantillons • Modification à l'analyse des cyanures • Modification du protocole de sureté et surveillance des cellules
142 4 mai 2010 Usine	MODIFICATION DU PERMIS d'exploitation – Centre de traitement de résidus industriels inorganiques Document descriptif version 2010-1 Dossier 190-101-Q <i>Modifie #138, #139, #141</i> <i>Voir aussi (sols) #96, #98, #104, #108, #121, #126, #129, #131</i> <i>Remplacé par #157</i>	LQE, art. 70.16	<ul style="list-style-type: none"> • Agrandissement du bâtiment multifonctionnel <ul style="list-style-type: none"> • Déplacement de la coupure étanche • Déplacement du pipeline d'eau en provenance du site d'enfouissement • Modification au drainage des eaux de pluie
145 23 juin 2011 Usine	MODIFICATION DU PERMIS d'exploitation – Centre de traitement de résidus industriels inorganiques Document descriptif version 2010-3 Dossier 190-103-Q <i>Modifie #138, #139, #141, #142</i> <i>Voir aussi (sols) #96, #98, #104, #108, #121, #126, #129, #131</i> <i>Remplacé par #157</i>	LQE, art. 70.16	<ul style="list-style-type: none"> • Modification du critère d'admissibilité des matières contenant des pesticides • Opération d'un système d'aspersion d'agent neutralisant d'odeurs
146 23 juin 2011 Usine	MODIFICATION DU CA – Centre de traitement de sols contaminés Document descriptif version 2010-3 Dossier 190-103-Q <i>Modifie #96, #98, #104, #108, #121, #126, #129, #131</i>	LQE, art. 122.2	<ul style="list-style-type: none"> • Modification du critère d'admissibilité des matières contenant des pesticides
147 4 avril 2012 Usine	MODIFICATION DU PERMIS d'exploitation – Renouvellement quinquennal – Centre de traitement de résidus industriels inorganiques Document descriptif version 2012-1 Dossier 190-103-Q <i>Modifie #138, #139, #141, #142, #145</i> <i>Voir aussi (sols) #96, #98, #104, #108, #121, #126, #129, #131</i> <i>Remplacé par #157</i>	LQE, art. 70.16	<ul style="list-style-type: none"> • Remplacement de la méthode d'analyse des COV • Ajout d'une condition à la norme d'admissibilité pour les COV
148 25 avril 2012 Usine	MODIFICATION DU CA – Centre de traitement de sols contaminés Document descriptif version 2012-1 Dossier 190-103-Q <i>Modifie #96, #98, #104, #108, #121, #126, #129, #131, #146</i> <i>Modifié par #150</i>	LQE, art. 122.2	<ul style="list-style-type: none"> • Remplacement de la méthode d'analyse des COV • Ajout d'une condition à la norme d'admissibilité pour les COV

No Doc Date	Titre document	Articles de loi	Objet de l'autorisation
149 7 mai 2012 Usine et Enfouis.	MODIFICATION DU PERMIS d'exploitation – Centre de traitement de résidus industriels inorganiques Document descriptif version 2012-2 Dossier 190-105-Q <i>Modifie #147 et précédents Remplacé par #157</i>	LQE, art. 70.16	<ul style="list-style-type: none"> • Installation d'un nouveau silo (H-130) et dépoussiéreur CY-130 (<i>Voir 151</i>) • Installation nouveau dépoussiéreur à la gare (BF-301) (<i>Voir 152</i>) • Utilisation d'abats-poussière sur les chemins non asphaltés au site d'enfouissement • Mise hors service de certains équipements (réservoirs et trémies)
150 7 mai 2012 Usine	MODIFICATION DU CA – Centre de traitement de sols contaminés Document descriptif version 2012-2 Dossier 190-105-Q <i>Modifie #148</i>	LQE, art. 122.2	<ul style="list-style-type: none"> • Installation d'un nouveau silo (H-130) • Utilisation d'abats-poussière sur les chemins non asphaltés au site d'enfouissement
151 7 mai 2012 Usine	AUTORISATION – Installation d'un dépoussiéreur à sacs filtrants Document descriptif version 2012-2 Dossier 190-105-Q	LQE, art. 48	<ul style="list-style-type: none"> • Installation d'un dépoussiéreur (CY-130) au silo des matières cimentaires H-130
152 7 mai 2012 Usine	AUTORISATION – Installation d'un dépoussiéreur à cartouches filtrantes Document descriptif version 2012-2 Dossier 190-106-Q	LQE, art. 48	<ul style="list-style-type: none"> • Dépoussiéreur du doc 112 déplacé en 2009 (doc 139) • Installation d'un dépoussiéreur (BF-301) à la station de déchargement des wagons de train
153 21 août 2012 Enfouis.	CERTIFICAT D'AUTORISATION – Prétraitement par oxydation chimique des eaux de ruissellement du site d'enfouissement Document descriptif version 2012-2 Dossier 190-111.	LQE, art. 22	<ul style="list-style-type: none"> • Ajout d'une étape de prétraitement pour les eaux de ruissellement accumulées dans les cellules 7 et 8
154 14 janvier 2013 Usine	MODIFICATION PERMIS d'exploitation – Centre de traitement de résidus industriels inorganiques Document du permis 2013-1 Dossier 190-108 <i>Modifie #149 et précédents Remplacé par #157</i>	LQE, art. 122.2	<ul style="list-style-type: none"> • Modification des normes de rejet pour le Fe et les MES au traitement d'eau
155 5 juin 2013 Enfouis.	MODIFICATION PERMIS d'exploitation – Recouvrement à l'argile du front de coulée Dossier 190-115 <i>Modifie #154 et précédents Remplacé par #157</i>	LQE, art. 70.16	<ul style="list-style-type: none"> • Pulvérisation d'argile en suspension dans l'eau afin de minimiser les odeurs
H 15 oct. 2013 Usine et Enfouis.	AVIS PRÉALABLE au renouvellement AVEC CONDITIONS – Centre de traitement de résidus dangereux inorganiques suivi d'un lieu de dépôt définitif de matières dangereuses résiduelles	LQE, art. 70.9, 70.12, 70.14	<ul style="list-style-type: none"> • Conditions énoncées : <ul style="list-style-type: none"> • Liste de catégories de MDR • Limite maximale de pesticides • Nouvelles balises d'inadmissibilité • Conservation des données • Validation de méthodes d'analyse • Validation des protocoles d'échantillonnage • Réalisation systématique de l'analyse des H&G totales sur toute matière entrante
157 22 octobre 2013 Usine	PERMIS temporaire – Renouvellement tel quel Dossier 190-117 <i>Remplace #138 et suivants Remplacé par #158</i>	LQE, art. 70.11	<p>PERMIS temporaire Valide jusqu'au 14 février 2014</p> <p>Distinctions entre renouvellement et modifications (<i>Voir 158</i>)</p>
158 28 janvier 2014 Usine	MODIFICATION PERMIS – Normes eaux, entrepôt barils, VOC tot 140128 Dossier 190-117 <i>Remplace #157 Remplacé par #159</i>	LQE, art. 70.16	<ul style="list-style-type: none"> • Agrandissement d'un bâtiment • Nouveau mode de gestion des eaux • Modification du paramètre COV • Mise en place de balises entre les résultats de caractérisation et les résultats à la réception des matières
159 14 février 2014 Usine et Enfouis.	PERMIS temporaire – Renouvellement tel quel Dossier 190-117 <i>Remplace #158 Remplacé par #160</i>	LQE, art. 70.11	<p>PERMIS temporaire Valide jusqu'au 14 mai 2014</p>
160 14 mai 2014 Usine et Enfouis.	PERMIS temporaire – Renouvellement tel quel Dossier 190-117 <i>Remplace #159 Remplacé par #161</i>	LQE, art. 70.11 et 70.14	<p>PERMIS temporaire Valide jusqu'au 20 juin 2014</p>

No Doc Date	Titre document	Articles de loi	Objet de l'autorisation
161 20 juin 2014 Usine et Enfouis.	RENOUVELLEMENT DE PERMIS AVEC CONDITIONS Document descriptif version 2015-2 Dossier 190-117 <i>Remplace #160</i> <i>Remplacé par #162</i>	LQE, art. 70.9 et 70.14	Valide jusqu'au 20 juin 2019 5 des conditions de l'avis (doc H) sont acceptés et 2 sont imposées
162 9 avril 2015 Enfouis.	MODIF. Permis – Utilisation de neutralisants d'odeurs et autres moyens pour réduire les nuisances olfactives Dossier 190-122/190-123 <i>Remplace #161</i> <i>Voir aussi #145</i> <i>Remplacé par #165</i>	LQE, art. 70.16	<ul style="list-style-type: none"> • Ajout d'un neutralisant d'odeur au mélange eau-argile • Utilisation de produits différents dans les rampes de brumisation • Installation et utilisation d'une canalisation de brumisation sèche
163 13 avril 2015 Usine	CERTIFICAT D'AUTORISATION – Installation d'un dépoussiéreur à filtres (CY-200B) Dossier 190-118 <i>Remplace #105</i>	LQE, art. 48	<ul style="list-style-type: none"> • Installation sur le silo H-200
165 30 juillet 2015 Usine	MODIF. Permis – Installation et utilisation d'un réservoir servant à l'entreposage de résidus liquides alcalins (T-120) et d'un réacteur servant au traitement des cyanures (T-118) dans les résidus liquides cyanurés Dossier 190-121-Q <i>Remplace #162, #161</i> <i>Remplacé par #168</i>	LQE, art. 70.16	<ul style="list-style-type: none"> • Remplacement du réservoir T-113 par le réservoir T-120 • Remplacement du réacteur T-116 par le réacteur T-118 • Modification des digues pour séparer les réservoirs d'alcalins et d'acides
166 25 janvier 2017 Usine	AUTORISATION – Installation d'un collecteur à voie humide Dossier 190-125 <i>Remplace #76 et #92</i>	LQE, art. 48	<ul style="list-style-type: none"> • Remplace les épurateurs SCRB-101 et SCRB-102 (Nouvel épurateur : SCRB-101)
167 25 janvier 2017 Usine	AUTORISATION – Installation d'un collecteur à voie humide (SCRB-105) Dossier 190-129	LQE, art. 48	<ul style="list-style-type: none"> • Remplace l'épurateur DS111-F1 pour les cyanures (autorisé environ en 1987 à l'ouverture de l'usine)
168 10 février 2017 Usine et Enfouis.	MODIF. Permis – Exploitation d'un centre de traitement de matières inorganiques dangereuses et d'un lieu d'enfouissement des matières ainsi traitées Dossier 190-124 <i>Remplace #165</i> <i>Remplacé par #174</i>	LQE, art. 70.16	<ul style="list-style-type: none"> • Ajout de catégories de MD (E22, E23, F03, G03, H03, L01, L03 et M07) • Relocalisation de la coupure étanche
170 3 avril 2017 Usine	AUTORISATION pour l'installation et exploitation d'une centrifugeuse et l'automatisation de polyblend (unité de traitement des eaux) Dossier 190-112	LQE, art. 22	<ul style="list-style-type: none"> • Assèchement boues par centrifugeuse • Automatisation d'injection de polymère pour la floculation
171 19 juin 2017 Usine	AUTORISATION – Installation d'un équipement d'épuration d'émissions atmosphériques Dossier 190-113	LQE, art. 48	<ul style="list-style-type: none"> • Ajout d'un dépoussiéreur (BF-115) à l'aire de solides pour les bassins de traitement 15A, B et C.
172 14 février 2018	MODIFICATION DE DÉCRET pour le traitement et l'élimination d'agents de désinfection organiques halogénés Dossier 190-134 <i>Modifie #2, #26, #88, #101</i>	LQE, art. 31.5	<ul style="list-style-type: none"> • Traitement et l'élimination d'agents de désinfection organiques halogénés
174 15 février 2018 Usine	MODIFICATION de permis – Installation du nouveau réservoir T-113 Dossier 190-140 <i>Remplace #168</i> <i>Remplacé par #175</i>	LQE, art. 70.16	<ul style="list-style-type: none"> • Réservoir temporaire pour le déchargement anticipé de citernes
173 19 février 2018 Usine et Enfouis.	CERTIFICAT D'AUTORISATION pour le traitement et l'élimination d'agents de désinfection organiques halogénés Dossier 190-134 <i>Remplacé par #178</i>	LQE, art. 22	<ul style="list-style-type: none"> • Traitement et l'élimination d'agents de désinfection organiques halogénés

No Doc Date	Titre document	Articles de loi	Objet de l'autorisation
175 20 mars 2018 Usine	MODIFICATION de permis – Augmentation de la capacité de réception par rail Dossier 190-136 <i>Remplace #175</i> <i>Remplacé par #179</i>	LQE, art. 70.16	<ul style="list-style-type: none"> • Aménagement de 2 nouvelles voies ferrées • Capacité d'entreposage max : 24 wagons ou 32 gondoles
177 22 mars 2018 Usine	Remblayage de marécages pour l'implantation de deux voies ferrées Dossier 190-136	LQE, art. 22	<ul style="list-style-type: none"> • Remblayage d'un marécage et de deux (2) marais sur 0,275 ha
176 9 mai 2018	MODIFICATION DE DÉCRET – Augmentation de la capacité maximale de réception Dossier 190-130 <i>Modifie #2, #26, #88, #101, #172</i>	-	<ul style="list-style-type: none"> • Augmentation de la capacité maximale de réception de 875 000 tonnes/5 ans à 1 125 000 tonnes/5 ans
178 17 mai 2018 Usine et Enfouis.	AUTORISATION gouvernementale - Augmentation limite de réception à 1 125 000 tonnes sur 5 ans N/Réf : 3211-22-034 Dossier 190-130	LQE, art. 22	<ul style="list-style-type: none"> • Augmentation de la capacité de réception à 1 125 000 tonnes/5 ans • Aucune augmentation de volume pour les sols contaminés (demeure à 350 000 tonnes/5 ans (31,1%)) • Volume maximal de MR : 100 000 tonnes/5 ans • Volume max USA : 506 250 t.m./5 ans
179 25 mai 2018 Usine et Enfouis.	MODIFICATION d'autorisation - Augmentation limite de réception 1 125 000 tonnes sur 5 ans Dossier 190-130 <i>Remplace #175</i>	LQE, art. 30	<ul style="list-style-type: none"> • Augmentation de la capacité de réception à 1 125 000 tonnes/5 ans • Augmentation de la durée d'entreposage temporaire des matières reçues par rail
180 27 juin 2018 Usine et Enfouis.	MODIFICATION d'autorisation – Traitement et l'élimination d'agents de désinfection organiques halogénés Dossier 190-134 <i>Remplace #173</i> <i>Remplacé par #182</i>	LQE, art. 30	<ul style="list-style-type: none"> • Autorisation de certains agents de désinfection organiques halogénés (catégorie B13)
181 17 avril 2019 Usine	AUTORISATION – Essais de valorisation de l'ammoniac au centre de traitement Dossier 190-128	LQE, art. 22	<ul style="list-style-type: none"> • Fin du projet : 15 août 2019 • Essais avec réacteur R-102 • Valorisation comme matière résiduelle fertilisante (MRF)
182 6 mai 2019 Usine	MODIFICATION d'autorisation – Installation et exploitation d'un silo pour l'entreposage des cendres volantes (H-132) Dossier 190-142 <i>Remplace #180</i> <i>Remplacé par #184</i>	LQE, art. 30	<ul style="list-style-type: none"> • 3e silo pour les cendres volantes (avec H-106 et H-200) • Silo H-132 et épurateur CY-132
183 6 mai 2019 Usine	AUTORISATION – Installation et exploitation d'un dépoussiéreur à sacs filtrants (CY-132) pour silo H-132 Dossier 190-142	LQE, art. 22	<ul style="list-style-type: none"> • Émission de poussières (cendres)
184 11 juin 2019 Usine et Enfouis.	RENOUVELLEMENT d'autorisation – Exploitation du centre de traitement Dossier 190-151 <i>Remplace #161</i> <i>Remplacé par #185</i>	LQE, art. 70.14	Valide jusqu'au 10 juin 2024
185 15 août 2019 Usine	MODIFICATION d'autorisation – Mise à niveau des équipements de traitement des cyanures (T-116, T-119; démantèlement de T-113A et R-101) Dossier 190-149 <i>Remplace #184</i> <i>Remplacé par #187</i>	LQE, art. 30	<ul style="list-style-type: none"> • Conversion du réacteur T-116 en réservoir • Remplacement du réservoir R-101 par un nouveau (T-119) • Démantèlement du réservoir T-113A
186 4 déc. 2020 Usine	AUTORISATION – Implantation et exploitation d'un procédé de valorisation d'ammoniac Dossier 190-128	LQE, art. 22, 2 ^e alinéa, 3 ^e	<ul style="list-style-type: none"> • Installation d'un nouveau concentrateur SCRB-129 dans le cadre du procédé de valorisation de l'ammoniac (voir doc 187)
187 4 déc. 2020 Usine	MODIFICATION AUTORISATION – Exploitation d'un centre de traitement des matières inorganiques dangereuses et d'un lieu d'enfouissement Dossier 190-128 <i>Remplacé par #191</i>	LQE, art. 30, 1 ^e alinéa, 4 ^e	<ul style="list-style-type: none"> • Implantation et exploitation d'un procédé de valorisation d'ammoniac • Installation/Modification des réservoirs T-113, T-113A, T-126, T-127 • Installation du concentrateur SCRB-129

No Doc Date	Titre document	Articles de loi	Objet de l'autorisation
188 30 juin 2021	MODIFICATION DE DÉCRET – Modification des proportions de sols et de MR reçus au centre de traitement Dossier 190-150		<ul style="list-style-type: none"> • Modification proportion des sols et des MR • Acceptation de sols contaminés « C- » organique si aussi contamination inorganique « C+ »
189 30 août 2021 Usine	AUTORISATION – Installation et exploitation d'un dépoussiéreur à sacs filtrants (CY-130) Dossier 190-156 <i>Remplace #151</i>	LQE, art. 22	<ul style="list-style-type: none"> • Remplacement du dépoussiéreur (CY-130) pour silo H-130 (matières cimentaires)
190 3 sept. 2021 Usine et Enfouis.	AUTORISATION – Modification des proportions de sols et de MR reçus au centre de traitement Dossier : 190-150	LQE, art. 30	<ul style="list-style-type: none"> • Max capacité MDR totales : demeure 1 125 000 t.m./5 ans • Max sols contaminés : 350 000 t.m./5 ans (31,1%) devient 450 000 t.m./5 ans (40%) • Max MR : 100 000 t.m./5 ans (8,9%) devient 250 000 t.m./5 ans (22,2%) • Max USA : demeure 506 250 t.m./5 ans
191 21 sept. 2021 Usine et Enfouis.	MODIFICATION AUTORISATION – Modification proportion des sols et des MR Dossier 190-150 <i>Remplace #187</i>	LQE, art. 30	<ul style="list-style-type: none"> • Modification proportion des sols et des MR • Acceptation de sols contaminés « C+ » organique si aussi contamination inorganique « C+ »
193 15 février 2022 Usine	MODIFICATION AUTORISATION – Installation d'un dépoussiéreur à cartouches (BF-300) Dossier 190-160 <i>Remplace #119</i>	LQE, art. 30	<ul style="list-style-type: none"> • Remplacement du dépoussiéreur pour un modèle identique plus récent. Associé au convoyeur de charbon activé du réacteur T-150 (traitement d'eau)
194 18 juillet 2022	AUTORISATION – Recouvrement de la cellule-mère CM-4 Dossier : 190-158 <i>Se lit avec #109, #122, #123</i>	LQE, art. 22	<ul style="list-style-type: none"> • Ajout d'argile à la cellule 4
195 15 déc. 2022 Usine	MODIFICATION D'AUTORISATION – Exploitation d'un centre de traitement de matières inorganiques dangereuses et d'un lieu d'enfouissement des matières ainsi traitées Dossier : 190-161 <i>Modifie #184, #185, #187, #191</i>	LQE, art. 30	<ul style="list-style-type: none"> • Ajout aux usages des dépoussiéreurs BF-107 (ajout bassins 1 et F) et BF-150 (ajout bassins 2 à 5)
196 XXX mai 2023 Usine	MODIFICATION D'AUTORISATION – Exploitation d'un centre de traitement de matières inorganiques dangereuses et d'un lieu d'enfouissement des matières ainsi traitées Dossier : 190-162 <i>Modifie #184, #185, #187, #191, #195</i>	LQE, art. 30	<ul style="list-style-type: none"> • Retrait des paramètres organiques HP C10-C50 et HAP des analyses du stablex fluide

RGDL : Règlement relatif à la gestion des déchets liquides (Q-2, r. 13) → Remplacé par RDD en 1985

RDD : Règlements sur les déchets dangereux (Q-2, r. 3.01) → Remplacé par RMD en 1997

RMD : Règlement sur les matières dangereuses (Q-2, r. 32)

RQA : Règlement sur la qualité de l'atmosphère (Q-2, r. 38) → Remplacé majoritairement par RAA

RAA : Règlement sur l'assainissement de l'atmosphère (Q-2, r. 4.1)

LMAI : *Loi sur le ministère des affaires intergouvernementales (féd.)*

HHT : Hydrocarbures halogénés totaux

HMAT : Hydrocarbures monocycliques aromatiques totaux

HPAT : Hydrocarbures polycycliques aromatiques totaux